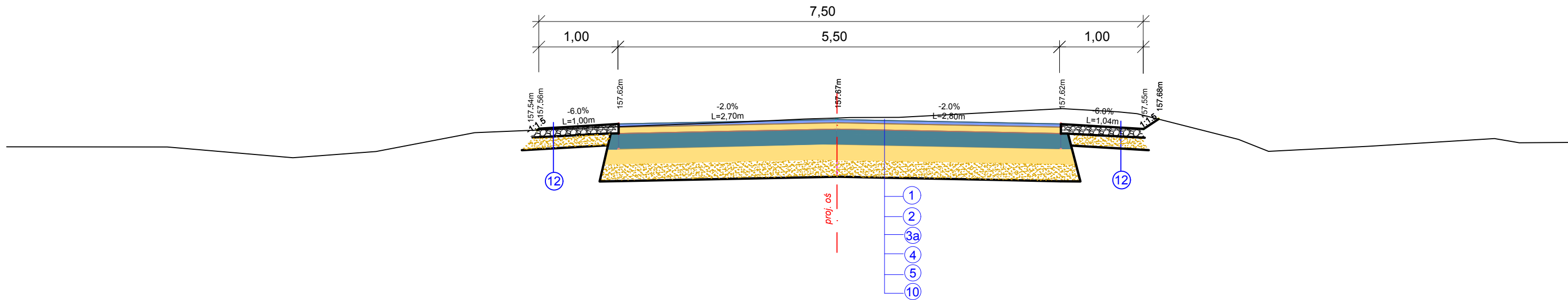
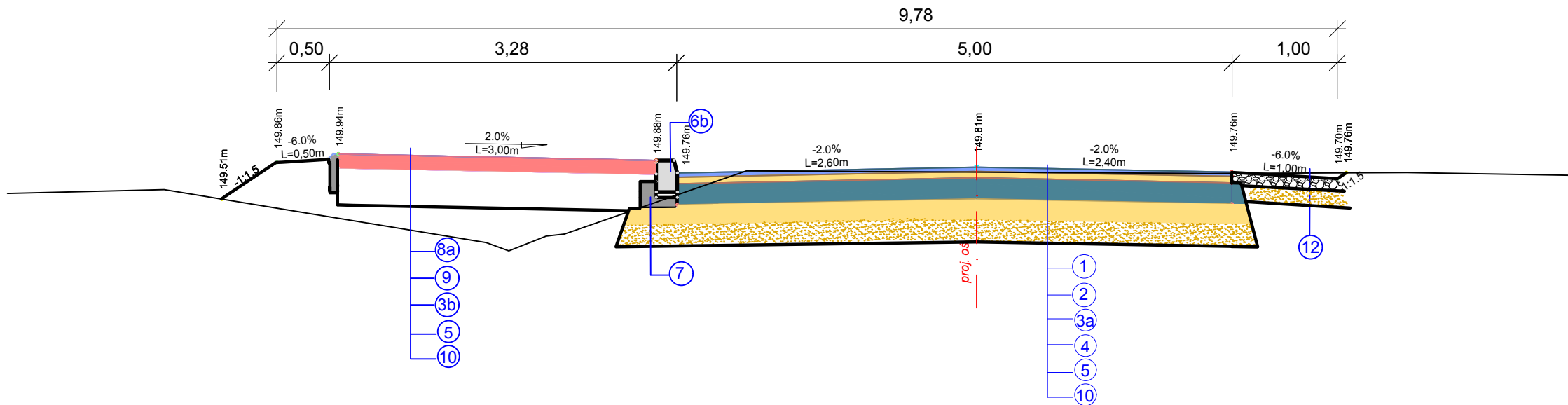


DROGA nr 3334W km 0+006.94




DROGA GMINNA WEWNĘTRZNA km 0+004.34



OBJAŚNIENIA:

- 1 warstwa ścieralna z betonu asfaltowego, gr. 4,0 cm - ściśłego średnioziarnistego o strukturze zamkniętej (AC11S), o uziarnieniu 0/11 mm, z zastosowaniem asfaltu PMB 45/80-55 - według normy PN-EN 13108-1
- 2 warstwa wiążąca z betonu asfaltowego, gr. 8,0 cm - półściśłego AC16 W o uziarnieniu 0/16 mm, z zastosowaniem asfaltu PMB 25/55-60, według normy PN-EN 13108-1
- 3a podbudowa zasadnicza z kruszywa kamiennego (pozyskanego ze skały litej), łamanego, stabilizowanego mechanicznie, w-a gr. 20 cm (z mieszanki 0 - 31,5 mm)
- 3b podbudowa z kruszywa kamiennego (pozyskanego ze skały litej), łamanego, stabilizowanego mechanicznie w-a gr. 10 cm (z mieszanki 0 - 31,5 mm)
- 4 grunt niewysadzinowy, stabilizowany cementem C1,5 /2,0 (mieszanka wykonana w wytwórni - poza miejscem wbudowania) - warstwa gr. 20,0 cm
- 5 warstwa odsączająca z piasku lub pospółki, gr. 20,0 cm
- 6a krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- 6b krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm
- 7 ława betonowa z oporem z betonu C12/15
- 8a kostka betonowa brukarska gr. 8,0 cm (kolor czerwony)
- 8b kostka betonowa brukarska gr. 8,0 cm (szary)
- 9 podsypka cem.- piaskowa C 3/4, lub z miału kamiennego (0-5 mm), grubości 5,0 cm
- 10 podłoże gruntowe -(wykop), piasek, pospółka -(nasyp)
- 12 pobocze utwardzić kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie (mieszanka 0-31,5 mm) grubości 10,0 cm, na warstwie odsączającej grubości 10,0 cm
- 13 obrzeże betonowe 8x30x100 cm, na ławie betonowej z podsypki cem.- piaskowej C 3/4

		PWK PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO KOMUNIKACJA tel. kom.: 696 348-074; 539 949 949 e-mail: tawny@wp.pl 65-077 ZIELONA GÓRA UL. WOJSKA POLSKIEGO 33/ pok.108	
TYTUŁ:		ROZBUDOWA DROGI POWIAT. nr 3336W WIENIAWA -PRZYTYK-JEDLIŃSK wraz z budową ścieżki rowerowej	
OBIEKT:		DROGA POWIAT. Nr 3334 W I DROGA GMINNA	
PROJEKTANT: b. drogowa	JAN WYRWIŃSKI upraw. nr 128/82/ZG	10.06.2020 r.	
SPRAWDZIŁ: b. drogowa	mgr inż. ADAM STRZESZYŃSKI upraw. nr LBS/0035/PWOD/12 -specjalność drogowa	10.06.2020 r.	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. MARCIN PILCH	
		10.06.2020 r.	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. TADEUSZ WYRWIŃSKI	
		10.06.2020 r.	
TYTUŁ RYS.:			
SKALA: 1 :50		PRZEKROJE NORMALNE	
		rys.nr 8	